


















ఆంధ్రప్రదేశ్ అక్టోబర్ 27, శనివారం 5వ పేజీ



నాల్గొంత్తు బహుమదానుడు. కామ  
వేతగ్రహీత పాటిండ్ల వెంకట  
పూర్ణయ్యచౌదరి 17-10-76 న  
మృతికి పీఠంగలిగెను. దీని  
వినోదాను. నేనుంపెత్త గ్రామంలో  
1950 అక్టోబరు 1 న జన్మించాడు.  
1927నుండి అనేక బ్రహ్మచారి కార్య  
క్రమం లో పాల్గొని 1980 అక్టో  
బరు 1 న ఉన్నత పదవిలో శ్రీకృష్ణ  
విద్యాలయమునందు, ఈనెల 1 న అరి  
గిన వీధి 88 ప జన్మదినోత్సవమున  
రంగు గొలిపి శ్రీ కామ బ్రహ్మచర్యమున  
దైవ, శ్రీ. వ. వి. నరసింహారావుగారు, శ్రీ హనుగ్రహారీ, శ్రీ కొదారి  
అంజనేయగారు పుష్పాలతోను వందేసెను.

అక్కడనున్న దునిక విశాఖకుండుకోటకు నైపు శిల్పానుబంధము వ్యాసమున కృతిని  
 కల్పించును (నాదింగ మునిని క్షింగు) ఇందిరైతిక కవిని  
 మా మేల్మగరల్, అమృతం చేయిస్తున్నాడు. మి ఇందిరవన కింది శుభము  
 రాకమును వినిపించుచుండి. తిరా మున్నట్లు తొడిగి (క్షింగు) కంపి,  
 పొచ్చు రత్నం, విజయవాడు. (హను: 74128) నానిని పల్లకమునకుండి.

మెన్నున నావల్ ఇంద్రప్రస్థం,  
 -12-5-148, విశంధ్రావార్-17  
 ఎ. ఎ. (హను: 71810)


**గ్రోమోర్ ఎస్-పి-కె 14-35-14 లో**  
**భాస్వరాష్ట్రము ఎందుచేత పొచ్చు పాళ్లలో వుందో తెలుసా?**  
 మీరు పండించే వరి, వేరుశనగ, పప్పు దినుసులు మరియు యితర పైరులు  
 ఆరోగ్యవంతంగా పెరిగి అధిక దిగుబడినిచ్చేందుకు!

మేరుతెనగ, పచ్చ దినుసులు, కూరగాయల  
పైరులు భాస్కరాస్తుమును ఎక్కువ  
మోతాదులో తీసుకుంటాయి. శ్రేష్ఠమైన  
గ్రోమార్ ఎస్-పి-3 14-35-14  
భాస్కరాస్తుమును హెచ్చు పాక్షలో  
కలిగివుంది. ఇందులోని భాస్కరాస్తుమును  
అంగుళా పీజ్లో కరుగుచేసి,  
కొద్ది మొత్తం తోడితే తేలికగా పైర్లకు  
ఎక్కువగా కావలసిన భాస్కరాస్తుమును  
సులభంగా గ్రహిస్తాయి. మరి, ప్రతి కడతర  
పైర్లకు గ్రోమార్ ఎస్-పి-3 14-35-14

The figure consists of four black and white photographs arranged in a 2x2 grid. The top-left photograph shows a close-up of a plant with long, thin, upright leaves and several seed heads. The top-right photograph shows a plant with a dense cluster of small, round, light-colored fruits or seeds. The bottom-left photograph shows a close-up of a plant with long, thin, upright leaves and several seed heads. The bottom-right photograph shows a close-up of a plant with long, thin, upright leaves and several seed heads.

మామూలు  
రసాయన  
ఎరువులు  
వాడితే ఏమి  
జరుగుతుందో  
చూడండి :  
వీటిలోని  
నీత్రజనిలో  
కొంత భాగం  
మురుగు నీటిలో  
కొట్టుకొని పోయి  
వృథా అవుతుంది.  
భాస్వరావుము,  
నీటిలో కరిగే  
స్వభావము  
తక్కువై, పైరుకు  
తగినంత  
లభించదు. కనుక  
మీ పైరుకు  
పూర్తి పోషణ  
అందక  
దీగుబడులు  
తగ్గుతాయి.


**గ్రోమోర్**  
ఎరువులు  
వేసినపుడు  
ఫలితం  
చూడండి :  
గ్రోమోర్లోని  
నీత్రజని అమోనియా  
రూపంలో లభిస్తుంది  
కాబట్టి, భూమిలో  
నిల్వయ్యుండి, పైరు  
పెరుగుతున్నంత  
కాలం, లభిస్తుంది.  
భాస్వరావుము  
పూర్తిగా నీటిలో  
కరుగుతుంది.  
కాబట్టి పైరుకు  
కావలసిన విధంగా  
నకాలంలో  
లభిస్తుంది.  
దీనివలన  
పైరుకు పూర్తి పోషణ  
కలుగుతుంది.



**ಕೆನುಕು ಕೆವ, ರೈತುಕು ರೈಕ್ಕುಂ-  
ಗ್ರಾಮ್**

ವ್ಯವಸಾಯ ವಿಷಯಮೂಲಕ ಅಧಿಕ  
ನಿಲಬಾಲಕ, ಮಟ್ಟ ಪರಿಣಿತ ವಿವರಾಲಕ ಯಾ  
ಕ್ರಿಯೆ ದಿಡುನಾಮಕ (ವಾಸ್ ತಲುಮಕೆಂಡಿ :

**ಕೆರಮಂಡಲ್ ಪಿಲ್ಲಲಕ್ಷಪ್ಪ  
ಲಿಮಿಟೆಡ್**  
126, ನರ್ಸಿಪಿಪು ರೌಡ್,  
ನಿಕ್ಕಂದಾಡು-500 002



**GOVERNMENT OF KARNATAKA**  
**ग्रामर**

క్రొత్త పంగడాలే ఎక్కువ దిగుబడినిస్తాయి.



Printed and Published by K. L. N. Prasad at Andhra Printers Ltd., Vijayawada-10. Editor : Narla Venkateswara Rao. Resident Editor : Nandury Ramamohana Rao.